

# Passage de câbles 5 canaux - 10T

## Codes produits :

Référence 99FBPC5



## Description brève du produit :

Le passage de câble 3 canaux - 10T combine robustesse et sécurité pour la protection des câblages en environnement extérieur. Avec une résistance jusqu'à 9 000 kg par essieu et une surface antidérapante, ce système est idéal pour les événements et les chantiers.

## Description du produit :

Ce passage de câble est spécialement conçu pour assurer une protection efficace des câbles au sol, résistant à une charge lourde de jusqu'à 9 000 kg par essieu. Il est fabriqué avec une base de caoutchouc vulcanisé noir et un couvercle en polyéthylène, liés par des tiges en nylon, offrant une solidité à toute épreuve même dans des conditions météorologiques défavorables.

Sa surface antidérapante garantit la sécurité des passants et des véhicules en réduisant les risques de chutes et de glissades. Pour une installation temporaire sécurisée, ce modèle est équipé de quatre trous permettant de le fixer au sol, bien que cette fonction soit recommandée uniquement pour les zones de passage piétonnier afin d'éviter tout endommagement par des véhicules.

Les connexions intégrées et résistantes facilitent l'emboîtement des différents segments, permettant ainsi un ajustement parfait à la longueur nécessaire de votre installation. Les caractéristiques supplémentaires comme les charnières renforcées et la barre en nylon renforcent la durabilité et la stabilité du produit.

Le passage de câble est également équipé d'une poignée ergonomique pour faciliter son transport et sa manipulation.

### caractéristiques du produit :

Diamètre max. du câbles: 35 mm

Longueur: 900 mm

Largeur: 500 mm

Hauteur: 50 mm

Canaux: 5

résistance par essieu: 9072 Kg

Matériaux: Caoutchouc vulcanisé

### Attributs du produit :

### Galerie de produits :

